

# 胶塞洁净移动车-胶塞转运车（2010GMP）

产品名称	胶塞洁净移动车-胶塞转运车（2010GMP）
公司名称	苏州工业园区鸿基洁净科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区扬和路创投工业坊
联系电话	0086-512-58327008 18962266176

## 产品详情

### 胶塞洁净移动车

#### 1.功能简介

胶塞洁净移动车（洁净转运车）是一种携带内置直流电源的、可电动升降的、提供局部class A级环境的、可移动的净化设备；它广泛应用于制药行业中，消毒后的胶塞桶的胶塞装载、胶塞桶的转运和与灌装机隔离器（RABS）对接，保证胶塞在CLASS A级区装载和转运。

#### 2.结构说明

胶塞洁净移动车（洁净转运车）由机箱、高效过滤器、可变风量风机组、可充电电源箱、电动升降机构等几大部件组成。机箱采用镜面无指纹不锈钢SUS304制作，钣金一体折弯制作而成，美观洁净，易于清洁消毒。

胶塞洁净移动车（洁净转运车）采用了可调风量的风机系统，通过调节风机的工况，可使洁净工作区中的平均风速保持在额定的范围内（0.45m/s），在保持工作区洁净度和正压状态下，有效的延长了移动车主要部件高效空气过滤器的使用寿命。

胶塞洁净移动车（洁净转运车）气流流形为垂直流。空气自上而下，流经升降平台保护药品，并在升降平台周围与PC围护板之间形成空气保护幕墙，使内部与外部形成正压差，当洁净移动车（洁净转运车）

在移动过程中保证工作区洁净度为CLASS A级。

胶塞洁净移动车（洁净转运车）采用电动升降机构驱动移动平台。可在上下任意位置停止。上下有限位开关保证平台在最高位和最低位之间活动。

胶塞洁净移动车（洁净转运车）三面PC板围护，一面为上下可移动门，保证移动车与隔离围护对接时密闭和定位。

### 3.技术参数

洁净等级	Class A
平均风速	0.36 ~ 0.54m/s
气流流行	垂直流
噪声	56dB(A)
升降机构	电动上下可升降， 电源：24V 行程：1000mm 承重：200kg
升降机控制方式	上升、下降按钮开关， 任意位置可停
高效过滤器	DOP,过滤效率 99.997%,
内外压差	10Pa
充电电源和时间	AC220V/50HZ/1A/8h

充足电续航时间	5小时
工作区尺寸	W800*D500*H1500
外形尺寸	W900*D600*H1900